

Газовые тепловые пушки BALLU

ВНГ-20М



Мощность, кВт	17
Расход топлива, кг/ч	1.45
Производительность, м3	270
Размер, мм	460*285*190
Заказной шифр	ВНГ-20М

Описание:

Тепловые газовые пушки ВНГ – представляют собой генератор тепла, топливом для которых является газ в сжиженном состоянии. ВНГ обладают высокой производительностью и эффективно применяются в различных помещениях. Благодаря небольшому весу их легко перемещать внутри помещения. Газовые пушки ВНГ способны генерировать целенаправленный поток теплого воздуха от 270 до 2000 м3/ч. В целях бесперебойной и безопасной работы ВНГ оснащены защитной системой автоматики.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru